Índice

Pro	ologo)	
	Introducción: las nuevas fuentes de información y su servicio para el estudio y la investigación. Bibliografía		
1. El proceso de recopilación de la información			de recopilación de la información
	1.1. 1.2. 1.3. 1.4. 1.5.	La estr La edic El cicl	rucción
2. La búsqueda documental		da documental	
	2.1.		icción.
2.2. La búsqueda en Internet			
	2.3.	2.3.1.	rectorios
		2.3.1.	
		2.3.3.	6
	2.4.		etabuscadores
	2	2.4.1.	
		2.4.2.	
		2.4.3.	1
		2.4.4.	Buscamultiple
	2.5.	Los bu	scadores: el caso de Google
		2.5.1.	

Estrategias y planificación en marketing

	2.6.	La búsqueda en bases de datos
		2.6.1. Metodología de búsqueda en bases de datos
	2.7.	La sindicación de contenidos y la búsqueda documental
	2.8.	Bibliografía
		2.8.1. Búsqueda de información
		2.8.2. Metabuscadores
		2.8.3. Sindicación de Contenidos
3.	Libros	y e-libros
		•
	3.1.	La publicación de libros en España
	3.2.	La identificación: las bases de datos
		3.2.1. EI ISBN
		3.2.2. Global Books in Print
		3.2.3. Los catálogos de las bibliotecas nacionales
	3.3.	La Localización: los catálogos colectivos
	3.4.	Los Libros traducidos
	3.5.	Los libros electrónicos
	3.6.	Las bibliotecas digitales
		3.6.1. NetLibrary
		3.6.2. Questia
		3.6.3. Ebrary
		3.6.4. Proyecto Gutenberg
		3.6.5. La Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes
		3.6.6. Biblioteca Digital Hispánica
		3.6.7. Biblioteca Virtual de Andalucía
		3.6.8. Biblioteca Digital de Castilla – La Mancha
		3.6.9. Biblioteca Digital de Cataluña
	2.7	3.6.10. Otras bibliotecas digitales
	3.7.	Bibliografía
4.	Las re	vistas científicas
	4.1.	Estructura de las publicaciones periódicas.
	4.2.	La identificación y localización
		4.2.1. La identificación
		4.2.2. La localización
	4.3.	La búsqueda de artículos
		4.3.1. Internacional Web of Knowledge
	4.4.	El libre acceso
		4.4.1. SPARC
		4.4.2. PLOS (Public library of Science).
		4.4.3. PubMed Central

	4.5.	4.4.4. BioMed Central. 4.4.5. DOAJ (Directory of Open Acces Journal)	
5.	Índi	ces de citas	
	5.1. 5.2. 5.3.	Introducción La citación De los índices a los analizadores de citas 5.3.1. ISI Web of Knowledge	
	5.4.	Scopus	
	5.5. 5.6. 5.7.	IN-RECS	
6.	Tesis doctorales y actas de congresos		
	6.1. 6.2.	Introducción Tesis Doctorales 6.2.1. TESEO 6.2.2. Catálogo de Tesis - Biblioteca Miguel de Cervantes 6.2.3. TDR (Tesis Doctorales en Red) 6.2.4. Dialnet 6.2.5. DART-Europe E-theses Portal 6.2.6. Networked Digital Library of Theses and Dissertations 6.2.7. Cybertesis 6.2.8. Dissertations and Theses	
	6.3.	Congresos, jornadas y reuniones científicas	
	6.4.	Bibliografía	
7.	El ad	cceso abierto y repositorios	
	7.1. 7.2.	La Comunicación científica y el acceso abierto	

Estrategias y planificación en marketing

	7.3.	Repositorios
	7.4.	Recolectores
	7.5.	Conclusiones
	7.6.	Bibliografía
	7.7.	Para saber más
		7.7.1. Bibliografía
		7.7.2. Blogs
		7.7.3. Datos y Cifras
		7.7.4. Declaraciones
		7.7.5. Glosarios
		7.7.6. Instituciones
		7.7.7. Licencias y Derechos de autor
		7.7.8. Listas de correo
		7.7.9. Normas
		7.7.10. Repositorios temáticos
		7.7.10. Repositorios terraticos
8.	Las F	uentes de información terminológicas
	8.1.	Introducción
	8.2.	Los diccionarios
		8.2.1. Concepto y función
		8.2.2. Estructura de los diccionarios
		8.2.3. Tipología
		8.2.4. Directorios de diccionarios
	8.3.	Los Tesauros.
		8.3.1. Concepto y función
		8.3.2. Estructura de los tesauros
		8.3.3. Tipología de los tesauros
		8.3.4. Usos y estrategias de búsqueda en los tesauros
		8.3.5. Ejemplos de tesauros on line
	8.4.	Los bancos de datos terminológicos
		8.4.1. El banco de datos terminológico de la RAE
	8.5.	Bibliografía
9.	Lacio	nciclopedias: el caso particular de la wikipedia
Э.	Las C	riciciopedias. El caso particular de la wikipedia
	9.1.	Introducción
	9.2.	Historia de las enciclopedias
	9.2. 9.3.	Características de la información enciclopédica
	9.3. 9.4.	*
	9.4.	La Wikipedia
		9.4.1. Historia de la Wikipedia
		9.4.2. La organización del conocimiento
		9.4.3. ¿Una enciclopedia multilingüe o un conjunto de enciclope-
		dias en distintos idiomas?

		9.4.4. El acceso a la información en la Wikipedia
		9.4.5. El usuario ante la Wikipedia
		9.4.6. El proceso de creación de los artículos
		9.4.7. Críticas de la Wikipedia
	9.5.	Bibliografía
		č
10.	LOS D	DIRECTORIOS
	10.1.	Concepto
	10.2.	Clasificación
	10.3.	Directorios institucionales por tipos de centros
		10.3.1. Archivos, Bibliotecas y Centros de documentación
		10.3.2. Bibliotecas universitarias y de Investigación en España
		10.3.3. Bibliotecas y Centros de Documentación de Estadísticas
		10.3.4. World Guide to Library, Archive and Information Science
		Associations
	10.4.	Directorios temáticos
	10.4.	10.4.1. Educación
		10.4.2. Directorios de Empresas.
		10.4.2. Directorios de Empresas
	10.5.	
		Directorios personales
	10.6.	Bibliografía
11.	Blog	wikis, redes sociales, y aplicaciones 2.0
	11.1.	La web 2.0
	11.2.	Principios de la web 2.0
	11.3.	Las herramientas y servicios de la web 2.0
		11.3.1. Creación de contenidos cooperativos
		11.3.2. Compartir objetos digitales multimedia
		11.3.3. Navegación social
		11.3.4. Catalogación social
		11.3.5. Gestores de referencias sociales
		11.3.6. Redes sociales
		11.3.7. Realidad virtual
	11.4.	Bibliografia
	11.5.	Para saber más de la Web 2.0
12.	La de	scripción bibliográfica y los sistemas de citación
	12.1.	La descripción bibliografíca
		12.1.1. La descripción bibliográfica de monografías
		12.1.2. La descripción bibliográfica de una contribución a una obra
		1 .'

Estrategias y planificación en marketing

		12.1.3. La descripción bibliográfica de un artículo en una publicación periódica.
		12.1.4. Descripción de recursos en Internet (ISO 690-2)
		12.1.5. Monografías electrónicas, bases de datos y programas de ordenador
	12.2.	Sistemas de citación
	12.2.	12.2.1. Principales locuciones
	12.3.	Bibliografía
13.	Los g	estores de referencias
	13.1.	Características básicas de un gestor de referencias
		13.1.1. Entrada de datos
		13.1.2. Organización
		13.1.3. Salida de datos
	13.2.	Los gestores de referencias en el trabajo profesional
		13.2.1. Servicios de información y alerta
		13.2.2. Difusión Selectiva de Información (DSI)
	13.3.	La Biblioteca digital
		13.3.1. Estudios bibliométricos
		13.3.2. Gestión de la colección
	13.4.	Herramientas de gestión de referencias
	13.11	13.4.1. Los gestores clásicos
		13.4.2. Gestores de referencias web
	13.5.	Gestores de referencias sociales
	13.6.	Conclusión
	13.7.	Para saber más.
	13.8.	Bibliografía
14.		de las fuentes como sistema de reconocimiento, visid y acreditación
	14.1.	Las Agencias de evaluación
	14.2.	La Acreditación nacional para el acceso a los cuerpos docentes uni-
		versitarios
	14 2 1	Puntuación
	1 1.2.11	14.2.2. Calidad de los resultados de la actividad investigadora
		14.2.3. Otras alternativas
	14.3.	Bibliografía
15.	La vis	ibilidad de autores: la búsqueda de evidencias
	15.1.	Introducción
		Visibilided

		15.2.1. ¿Cómo medir la visibilidad de una página?
		15.2.2. Posicionamiento
	15.3.	Información científica y visibilidad en repositorios de Acceso
		Abierto
	15.4.	Bibliografía
16.	La an	abetización informacional
	16.1	La alfabetización digital
	10.1.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		16.1.1. Definición
		16.1.2. Normas
		16.1.3. Bibliotecas y ALFIN
	16.2.	Tutoriales
	16.3.	Herramientas para la elaboración de tutoriales
	16.4.	Tutoriales con la Web 2.0
		16.4.1. Second Life
		16.4.2. Audio y podcast
	16.5.	Bibliografía
	10.0.	23310614314
ĺndi	ces	
	Índice	de tablas
	Índice	de figuras